Index of Claims

Application/Control No	٥.
------------------------	----

10/754,441

Examiner

Anthony J. Canning

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHLITZ ET AL

Art Unit

2879

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Postricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

							ı			L
Cla	im	Γ		-	[Date				
Final	Original	1/9/06								
	1	+			\vdash			\vdash	\Box	
	2	+								
	3	+								
	4	+								
	5	+				Ĺ.,				
	6	+							_	
	7	+			<u> </u>	_		_	_	Щ
	8	+	_			<u> </u>	_	ļ	ļ	<u> </u>
	9	+	_	<u> </u>		ļ		 	<u> </u>	<u> </u>
	10 11	+	<u> </u>	_		L		_	_	H
	12	+	<u> </u>	-	_	┝		-		\vdash
	12 13	+	-	-		-		-	-	
	14	+	\vdash	⊢				\vdash	\vdash	\vdash
	15	+		\vdash		<u> </u>				
	15 16	+	\vdash	\vdash						\vdash
	17	+	<u> </u>	-	-	<u> </u>			-	
	18	+	\vdash	\vdash						
	19	+								П
	20	+	_							
	21									
	22									
	23 24									
	24									
	25									
	26 27		ļ							
	27	_	<u> </u>							-
	28		_	<u> </u>		<u> </u>			_	
	29 30		_		_	_	-			H
	31		 	 		<u> </u>				H
-	32		<u> </u>							H
	33	-	├		_	-				Н
	34		\vdash	\vdash		\vdash	-	-		\vdash
	35	1	 -	 	-	-	-	-		Н
	36	\vdash	\vdash			<u> </u>		Η-		H
	37	Г	Γ-	<u> </u>	_					П
	38									П
	39									
	40									
	41									
	42									
	43	<u> </u>	ļ	<u> </u>			_	ļ	L.	Ш
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	
	45		ļ		L.,				<u> </u>	Щ
	46						<u> </u>		Ļ.,	Щ
	47		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash
	48	\vdash	\vdash	\vdash		H		<u> </u>	<u> </u>	Н
	49 50	-		-				\vdash		$\vdash\vdash$
	ວ∪:	1	ı	ı	1			1		1 1

Te Po Po Po Po Po Po Po P	
1 + 51 52 53 54 55 53 54 55 55 55 56 57 56 57 56 57 58 59 5	
2 + 3 + 52 53 3 + 55 53 54 5 + 55 56 57 6 + 55 56 57 8 + 59 59 59 10 + 60 61 61 11 + 62 63 64 15 + 65 65 66 17 + 66 67 68 19 + 69 69 69 20 + 70 71 72 73 24 + 74 74 74 74 25 - 76 77 78 79 30 - 31 - 81 - 82 83 33 - 34 - 84 - 84 - 84 35 - 36 86 86 86	
3 + - 53 54 54 55 56 57 56 7 - 56 7 - 56 7 - 56 - 57 8 - 58 - 59 - 58 - 9 - 59 - 60 - 61 - 60 - 61 - 62 - - 63 - - 62 - - - 63 - - - 64 - - - 63 - - - 63 -	
4 + 54 55 6 + 55 56 7 + 56 57 8 + 58 59 10 + 60 61 11 + 62 63 13 + 63 64 15 + 65 66 17 + 68 69 20 + 70 71 21 71 72 72 23 73 74 74 25 75 75 78 29 30 80 31 31 32 83 84 33 83 84 35 86 86	
5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 60 + 11 + 62 + 13 + 63 + 64 + 65 + 66 + 17 + 68 + 19 + 20 + 21 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86	1 1 1
6 + 56 7 + 57 8 + 58 9 + 59 10 + 60 11 + 61 12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 71 22 72 73 24 74 74 25 76 77 28 79 79 30 30 80 31 81 81 32 82 83 33 84 84 35 86 86	
6 + 56 7 + 57 8 + 58 9 + 59 10 + 60 11 + 61 12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 71 22 72 73 24 74 74 25 76 77 28 79 79 30 30 80 31 81 81 32 82 83 33 84 84 35 86 86	
8 + 58 9 + 60 110 + 60 111 + 61 12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 79 30 30 80 80 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 86 86	
9 + 59 10 + 60 11 + 61 12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 - 71 22 - 72 23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 27 - 77 28 - 78 29 - 30 31 - 81 - 32 - 82 - 33 - 83 - 34 - 84 - 35 - 85 - 36 - 86 -	
10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
11 + 61 62 13 + 63 63 14 + 64 64 15 + 65 66 17 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 71 72 73 24 74 74 75 26 76 77 77 28 78 79 30 30 80 80 80 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 86 86	
12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 - 71 22 - 73 23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 27 - 77 28 - 78 29 - 30 31 - 80 32 - 82 33 - 83 34 - 84 - 35 - 85 - 36 - 86 -	T
12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 - 71 22 - 73 23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 27 - 77 28 - 78 29 - 30 31 - 80 32 - 82 33 - 83 34 - 84 - 35 - 85 - 36 - 86 -	
13 + 63 64 14 + 65 65 16 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 71 72 73 24 74 74 75 26 76 77 77 28 78 79 30 30 31 81 32 33 83 83 83 34 84 84 84 35 86 86	
14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
15 + 65 66 16 + 66 67 17 + 68 68 19 + 69 70 21 71 71 72 23 73 74 74 25 75 75 26 27 77 77 78 29 79 30 80 31 31 32 82 83 33 34 84 84 35 36 86 86	
16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
19 + 69 20 + 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86	
33 83 34 84 35 85 36 86	
34 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	
35 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	
36 86 86	
- 27 - - - - - - - - -	
37 87 87	$\top \top \top$
38 88 88	
39 89 89	
40 90	
41 91	1
42 92	
43 93 93	
44 94 94	
45 95	
46 96	1
47 97	1 1 1
48 98	
49 99 99	1 1
50 100	+++

Cla	aim	Γ			[Date	<u>—</u>			
	1						Г			
Final	Original							i		
這	ji									
									l	_
	101 102 103									
	102									
	103									
	104 105			L	L	L	_			
	105									
	106									Ш
	107			L	L	L				
Ĺ	108									
	109 110	L			<u> </u>			L.		Щ
	110					L				
	111									
	112									
	113							L_		
L	112 113 114 115 116	<u></u>			<u> </u>			L_	L	
	115				L		_			
	116									
	117						_			
	118									
	117 118 119									
	120 121 122									
	121									
	122									
	123									
	123 124 125 126 127 128 129 130									
	125					L				
	126						L			
	127			<u></u>						
	128						L			
	129								_	
$oxed{oxed}$	130			<u> </u>						
	131 132 133				Ŀ.	<u></u>				
	132			_						
	133									
	134									
	135			L_						
	134 135 136						_			
	137 138					L				
	138						_			
	139 140			_						
				L	Ш	Ш		Ш	_	
	141			$oxed{oxed}$			<u> </u>			
	142			L.		Ш			L	
	143			L_			L		_	Ш
	144			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		_	Ш
	145						L			Ш
	146		<u> </u>	L			<u> </u>			Ш
	147		_							Ш
	148								L_	Ш
	149			$oxed{oxed}$		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	150						L			